Spedizione in abbonamento postale



DELLA REPUBBLICA ITALIANA

FARTE PRIMA

Roma - Mercoledi, 25 agosto 1954]

SI PÜBBLIĆA TÜTTI I GIORNI MENO I FESTIVI

DIREZIONE E REDAZIONE PRESSO IL MINISTERO DI CRAZIA E CIUSTIZIA - UFFICIO PUBBLICAZIONE DELLE LECCI - TELEF. 550-139 51-236 51-554 AMMINISTRAZIONE PRESSO LA LIBRERIA DELLO STATO - PIAZZA GIUSEPPE VERDI 10, ROMA - TELEF. 841-089 841-737 850-144

MINISTERO DELLE FINANZE

DIREZIONE GENERALE DEL CATASTO E DEI SERVIZI TECNICI ERARIALI

NUOVO CATASTO EDILIZIO URBANO

PROSPETTO DEI DATI DI TARIFFA

PER I COMUNI DELLA

Provincia di CALTANISSETTA

stabiliti ai sensi dell'art. 11 del regio decreto-legge 13 aprile 1939, n. 652, convertito nella legge 12 agosto 1939, n. 1249, modificata con decreto legislativo 8 aprile 1948, n. 514 e degli articoli 32, 33, 34 e 35 del Regolamento per la formazione del nuovo catasto edilizio urbano, approvato con decreto del Presidente della Repubblica 1º dicembre 1949, n. 1142

QUADRO GENERALE DELLE CATEGORIE PER GLI IMMOBILI A DESTINAZIONE ORDINARIA

GRUPPO A

- A/1. Abitazioni di tipo signorile.
- A/2. Abitazioni di tipo civile.
- A/3. Abitazioni di tipo economico.
- A/4. Abitazioni di tipo popolare.
- A/5. Abitazioni di tipo ultrapopolare.
- A/6. Abitazioni di tipo rurale.
- A/7. Abitazioni in villini.
- A/8. Abitazioni in ville.
- A/9. Castelli, palazzi di eminenti pregi artistici o storici.
- A/10. Uffici e studi privati.
- A/11. Abitazioni ed alloggi tipici dei luoghi.

GRUPPO B

- B/1. Collegi e convitti, educandati, ricoveri, orfanotrofi, ospizi, conventi, seminari e caserme.
- B/2. Case di cura ed ospedali (compresi quelli costruiti o adattati per tali speciali scopi e non suscettibili di destinazione diversa senza radicali trasformazioni, se non hanno fine di lucro e non rientrano pertanto nell'art. 10 della legge).
- B/3. Prigioni e riformatori.
- B/4. Uffici pubblici.
- B/5. Scuole, laboratori scientifici.
- B/6. Biblioteche, pinacoteche, musei, gallerie, accademie che non hanno sede in edifici della Categoria A/9.
- B/7. Cappelle ed oratori non destinati all'esercizio pubblico dei culti.
- B/8. Magazzini sotterranei per depositi di derrate.

GRUPPO C

- C/1. Negozi e botteghe.
- C/2. Magazzini e locali di deposito.
- C/3. Laboratori per arti e mestieri.
- C/4. Fabbricati e locali per esercizi sportivi (compresi quelli costruiti o adattati per tali speciali scopi e non suscettibili di destinazione diversa senza radicali trasformazioni, se non hanno fine di lucro e pertanto non rientrano nell'art. 10 della legge).
- C/5. Stabilimenti balneari e di acque curative (compresi quelli costruiti o adattati per tali scopi e non suscettibili di destinazione diversa senza radicali trasformazioni, se non hanno fine di lucro e pertanto non rientrano nell'art. 10 della legge).
- C/6. Stalle, scuderie, rimesse, autorimesse (quando non abbiano le caratteristiche per rientrare nello art. 10 della legge).
- C/7. Tettoie chiuse od aperte.

AVVERTENZA

1917 1 1

Le tariffe delle categorie del gruppo A sono riferite al vano utile, quelle del gruppo B al metro cubo e quelle del gruppo C al metro quadrato (articoli da 45 a 52 del Regolamento citato).

Dati di tariffa del nuovo catasto edilizio urbano per catasto edilizio urbano, approvato con decreto del Presii Comuni della provincia di Caltanissetta.

IL MINISTRO PER LE FINANZE

Visto che per la determinazione dei dati di tariffa del nuovo catasto edilizio urbano riguardanti i Comuni della provincia di Caltanissetta è stata regolarmente seguita la procedura prescritta dall'art. 11 del regio decreto-legge 13 aprile 1939, n. 652, convertito nella legge 12 agosto 1939, n. 1249, modificata con decreto legislativo 8 aprile 1948, n. 514, e dagli articoli 32, 33, 34 e 35 del Regolamento per la formazione del nuovo

dente della Repubblica 1º dicembre 1949, n. 1142;

DISPONE

la pubblicazione nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana dei prospetti contenenti i dati di tariffa del nuovo catasto edilizio urbano, riguardanti i Comuni della provincia di Caltanissetta, ai sensi dell'art. 36 del Regolamento citato.

Roma, addì 28 maggio 1954

Il Ministro: Tremelloni

PROVINCIA DI CALTANISSETTA

INDICE DEI COMUNI

N .	COMUNI	Pag.	N.	COMUNI	Pag.
1	Acquaviva Platani	4	11	Montedoro	6
2	Bompensiere	4	12	Mussomeli	6
3	Butera	4	13	Niscemi	6
4	Caltanissetta:		14	Resuttano	6
•	Zona censuaria prima	4	15	Riesi	7
.* ·	Zona Gensuaria seconda	-	16	San Cataldo	7
.5	Campofranco	5	17	Santa Caterina Villarmosa	7.
6	Delia	5	18	Serradifalco	7
7	Gela	5	19	Sommatino	8
8	Marianopoli	5	20	Sutera	8
9	Mazzarino	5	21	Vallelunga Pratameno	8
10	Milena	6	. 22	Villalba	8

				1							
Comune d	i ACQ	UAVIVA PI	LATANI	Categoria	Classe	Percentuale complessiva di detrazione	Tariffa Lire	Categoria	Classe:	Percentuale complessiva di detrazione	Tariffa
Categoria	Classe	complessiva	Tarisfa Lire	B/1	U	$\frac{-}{24}$. 1,20	C/1	_ 1	16	Lire. 21,40
A/2	Ū	21		В/2	U	24	1,30		2 3	15 15	25,20 30 —
A/3	1	24	132 —	B/4	U	23	1,60		4 5	14 14	35,70
A/4	2 _. 1	$egin{array}{c} 23 \ 25 \end{array}$	158 — 112 —	C/1	$_{2}^{\mathbf{l}}$	18 17	10,50 $12,60$. 7	13 13	42,50 50,40 60 —
•	2`	24	134 —		3 4	17 16	15,10 18 —		8 9	12 12	71,50 85,10
A/6	1 2 3	$\begin{array}{c} 28 \\ 27 \\ 26 \end{array}$	78 — 92 — 110 —	C/2	1 2	20 20	4,60 5,50		10 11 12	11 11 10	101,30 120,70 144,20
В/7	U	29	0,50	C/3	3 1	19 19	6,60	C/2	Ī.	18	8,90
C/1	1 2	18 17	10,20 12,10	0,0	$\overset{1}{2}$	19	6 — 7,20		2 3	18 17	$10,60 \\ 12,40$
	3	17	14,30	C/6	$egin{smallmatrix} 1 \ 2 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{c} 20 \\ 20 \end{array}$	4,20 5 —		4 5	17 16	14,80 17,70
C/2	$egin{smallmatrix} 1 \\ 2 \end{smallmatrix}$	$\begin{array}{c} 20 \\ 20 \end{array}$	4,70 5,60		-	20	<i>3</i> —		6 7	16 15	21,20 $25,30$
	3 4	19 19	6,70 8 —	Comune	di CA	LTANISSE'	TTA .	C/3	1	18	11,30
C/3	U	20	4,80			Percentuale complessiva	To al Ga); 	2 3	17 16	13,50 15,90
C/6	1	20	4 —	Categoria —	Classe	di detrazione	Tarisfa Lire		4 5	16 15	$18,70 \\ 22,20$
	2	20	4,70	ZONA CENSU.	ARIA P	RIMA		C/4	υ	20	5,50
Comune	di B	OMPENSIE	RE	A/1	U	16	506 —	C/6	1 2	19 18	7,90 9,40
Categoria	Classe	Percentuale complessiva di detrazione	Tariffa Lire	A/2	1 2 3	18 17 16	358 — 428 — 512 —		3. 4	18 17	11,10 13 —
A/2	U	_ 22	154 —		4	15	614 —	Zona censi	JARIA	SECONDA	
A/3	U	24	140	A/3	1 2	$\begin{array}{c} 20 \\ 19 \end{array}$	$\frac{266}{318}$ —	A/3	1	22	170 —
A/4	$egin{smallmatrix} 1 \ 2 \end{smallmatrix}$	$\begin{array}{c} 25 \\ 24 \end{array}$	116		3 4	18 17	380 — 450 —		2 3	21 20	204 - 244 -
A/5	1	28	138 — 80 —	A/4	1	21	210 —	A/4	. 1	24	126
,	$\frac{\bar{2}}{3}$	$\begin{array}{c} -6\\ 27\\ 26 \end{array}$	96 — 114 —		2 ⁻ 3	$\frac{20}{19}$	$\frac{252}{302}$ —		2 3	$\begin{array}{c} 23 \\ 22 \end{array}$	150 — 180 —
	4	25	136 —	A 100	4	18	362 —	A /F	4	21	216 —
A/6	$egin{smallmatrix} 1 \ 2 \end{smallmatrix}$	28 27	76 — 90 —	A/5	1 2	22 21	180 — 216 —	A/5	1 2	25 24	102 — 122 —
	3 4	$egin{array}{c} -1 \\ 26 \\ 25 \end{array}$	108 — 128 —		3 4	$\frac{20}{19}$	258 — 308 —	A/6	3 1	23 26	146 — 92 —
C/2	U	20	5 —	A/6	I 2	23 22	146 — 174 —	Α/0	2	25 24	110 — 128 —
C/6	$\frac{1}{2}$	21	3,30		$\frac{\tilde{3}}{4}$	21 20	208 — 248 —	A/7	1	22	184 —
	Z	21	3,80	A/7	U	17	404	•	2	21	218 —
Com	ıne di	BUTERA		A/10	$egin{array}{c} 1 \\ 2 \end{array}$	17 16	450 — 526 —	A/8	$\frac{1}{2}$	$\begin{array}{c} 23 \\ 22 \end{array}$	164 — 192 —
0.4		Percentuale complessiva	Tariffa		3 4	15 14	616 — 726 —	В/1	$\frac{1}{2}$	26	1 —
Categoria A/2	Classe	di detrazione	Lire		5 6	13 12	854 — 996 —	B/2	2 1	24 26	1,20 1 —
•	$\frac{1}{2}$	$\begin{array}{c} 21 \\ 20 \end{array}$	186 — 222 —	B/1	1	25	1,10	2,	2 3	$\begin{array}{c} 20 \\ 24 \\ 23 \end{array}$	1,20 1,40
A/3	$\frac{1}{2}$	$\begin{array}{c} 23 \\ 22 \end{array}$	146 — 174 —		$\frac{2}{3}$	$\begin{array}{c} 24 \\ 23 \end{array}$	1,30 1,50	B/4	U	24	1,20
A/4	1	24	124 —		4 5	$\begin{array}{c} 22 \\ 21 \end{array}$	1,80 2,10	B/5	1	26	1 —
	2 3	$\begin{array}{c} 23 \\ 22 \end{array}$	148 — 174 —	B/2	$_{2}^{1}$	23	1,60		2	24	1,20
A/5	1 2	27	84 —	ъВ/3	U	22 22	1,80 1,90	В/7	$\frac{1}{2}$	$\begin{array}{c} 26 \\ 26 \end{array}$	0,90 1 —
	3	26 25	120 —	B/4	1	22	1,90	C/1	$_{2}^{1}$	19	7 —
A/6	4 1	24 28	144 — 76 —		2 3	$\begin{array}{c} 21 \\ 20 \end{array}$	$\begin{array}{c} 2,20 \\ 2,60 \end{array}$		3	18 18	8,40 9,90
,	$\frac{\hat{2}}{3}$	27 26	90 —	B/5	4 1	19 22	3	C/2	$_{2}^{1}$	20 20	4,30 5,10
	4	25 25	128 —	~/•	2	21 .		Q10	3	19	6,10
A/9	Ū	23	150 —		3 4	20 19	$2,40 \mid 2,80 \mid$	C/6	$\frac{1}{2}$	21 20	3,90 4,60

						•					
Comune	di CA	MPOFRAN(CO	Categoria	Classe	Percentua le complessiva di detrazione	Tariffa Lire	Categoria	Classe	Percentuale complessiva di detrazione	Tariffa Lire
	Ol-one	Percentuale complessiva di detrazione	Tariffa Lire	C/3	_ 1	 19	- 6	C/3	1	18	- 8,50
Categorla	Classe — U	21	190	•	$\frac{2}{3}$	19 18	7,20 8,60	·	$\frac{2}{3}$	18 17	$10,20 \\ 12,20$
A/2		21 24	134 —	C/6	1	20	4 —		4	17	14,40
A/3	$\frac{1}{2}$	23	160		$\frac{\tilde{2}}{3}$	$\begin{array}{c} -0 \\ 20 \\ 19 \end{array}$	4,80 5,70	C/6	$\frac{1}{2}$	$\begin{array}{c} 20 \\ 19 \end{array}$	5 — 6 —
	3	22	192 —		J	19	5,70		. 3	19	7,20
$A/4 \cdots$	$_{2}^{1}$	$\begin{array}{c} 25 \\ 24 \end{array}$	116 — 138 —	Co	mune	di GELA			4 5	18 18	8,60 10,30
•	3	. 23	162 —			Percentuale complessiva	Tariffa		6	17	12,20
A/5	$_{2}^{1}$	$\begin{array}{c} 27 \\ 26 \end{array}$	90 — 108 —	Categoria —	Classe	di detrazione	Lire	Comune	di M	(ARIANOP	LI
	$ar{3}$	$\begin{array}{c} 25 \\ 24 \end{array}$	128 - 152 -	A/1	U	16	410 —			Percentuale	Tarlffa
. <i>10</i>	1	28	78 —	A/2	${ {1} \atop 2}$	18 17	280 — 336 —	Categoria	Classe	complessiva di detrazione	Lire
A/6	2	27	92 —	1	3	16	400	A/2	1	22	160 — 192 —
	3 4	$\begin{array}{c} \bf 26 \\ \bf 25 \end{array}$	110 — 132 —	A/3	$_{2}^{1}$	$\frac{22}{21}$	180 — 216 —	A /0	2	21 23	192 —
B/1	U	25	1,20		3	20	256 -	A/3	1 2	$\frac{23}{22}$	170 —
B/4	U	23	1,40		4	19	304 —	A/4	1	25	116
C/I	1	18	10,20	A/4	1 2 3	$\begin{array}{c} 23 \\ 22 \end{array}$	154 — 184 —		2 3	24 23	138 — 164 —
•	2	17	12,20		$egin{array}{c} 3 \\ 4 \end{array}$	$\begin{array}{c} 21 \\ 20 \end{array}$	218 — · 256 —	A/5	1	27	92 —
C/2	${ {1} \atop 2}$	20 20	4,40 5,20	A/5	1	24.	144 —		2 3	$\begin{array}{c} 26 \\ 25 \end{array}$	$^{110}_{132}$ —
	3 4	19 19	$\substack{6,20\\7,40}$		$\frac{2}{3}$	$\begin{array}{c} 23 \\ 22 \end{array}$	172 — 206 —	A/6	1	28	80 —
	5 6	18 · 18	8,80 10,50		4	21	246 — 294 —		$\frac{2}{3}$	$\begin{array}{c} 27 \\ 26 \end{array}$	96 — 114 —
CIR	U	19	7 —		5	20			4	25	136 —
C/3 C/6	1	21	3,80	A/6	$\begin{array}{c} 1 \\ 2 \end{array}$	$\begin{array}{c} 26 \\ 25 \end{array}$	116 — 138 —	B/4	\mathbf{U}	25	1,20
0/0	2	20	4,50		3 4	$\begin{array}{c} 23 \\ 22 \end{array}$	164 — 196 —	C/1	1 2	18 17	$10,60 \\ 12,70$
a					5 6	21 20	234 — 280 —		3	17	15,10
Co	mune	di DELIA		Ì	7	19	336 → 402 —	C/2	1	$\begin{array}{c} 20 \\ 20 \end{array}$	4,50 5,20
	*	Percentua le complessiva	Tariffa		8	18			2 3	19	6,20
Categoria	Classe	di detrazione	Lire —	A/7	${ {1} \atop 2}$	$\begin{array}{c} 22 \\ 21 \end{array}$	200 — 238 —	C/3	U	19	6,50
A/1	U	20	220 —	A/11	1	30	56 —	C/6	1	21	$3,50 \\ 4,20$
A/2	${ {1} \atop 2}$	$\begin{array}{c} 21 \\ 20 \end{array}$	190 — 228 —	A/11	2	28	66 —		$\frac{2}{3}$	$\begin{array}{c} 20 \\ 20 \end{array}$	5 —
A/3	$egin{smallmatrix} 1 \ 2 \end{smallmatrix}$	23 22	160 — 192 —	B/1 ⁻	${ {1} \atop {2} }$	$\begin{array}{c} 23 \\ 22 \end{array}$	1,50 1,80	Comu	ne di	MAZZARIN	10
A/4	1	23	146 —	B/2	U	22	1,60			Percentuale	Tariffa
	$ar{f 2}$	22	174 —	B/3		24	1,30	Categoria ^	Classe	complessiva di detrazione	Lire
A/5	$_{2}^{1}$	27 26	88 — 104 —	B/4		22	1,80	A/1	U	18	280 —
	3	25 24	124 — 148 —		1	23	1,40	A/2	$_{2}^{1}$	19 18	250 — 300 —
	4 5	23 23	174 —		2· 3	$\frac{}{22}$	1,90	4.40		22	180 —
A/6	1	28	80 —	C/1		18	10,30	A/3	1 2	21	216 — 258 —
	$rac{2}{3}$	$\begin{array}{c} 27 \\ 26 \end{array}$	96 — 114 —	'	2 3	17 17	12,30 14,70		3	20	238 — 138 —
	4	25	136 —	1	4	16	17,60 21,10	A/4	${}^{\mathbf{l}}_{2}$	$\begin{array}{c} 24 \\ 23 \end{array}$	164 —
B/1		24	1,20		5 6	16 15	25,30	1 ,	3	22 26	192 — 116 —
B/5	\mathbf{U}	24	1,30		7 8	15 14	30,30 36,30	'	$egin{smallmatrix} 1 \ 2 \end{smallmatrix}$	25	138 —
C/1	$_{2}^{1}$	19 18	7,40 8,80		9 10	14 13	43,50 52 —		3 4	$\begin{array}{c} 24 \\ 23 \end{array}$	162 — 192 —
	3	18	10,50			21	3,80	A/6	1	26	106 — 126 —
	4 5	17 17	$12,60 \\ 15,10$		2	20 20	4,50 5,40	'	$\frac{2}{3}$	25 24	150
C/2	. 1	20	4,20	,	3 4	19	6,40 7,50		4	23 24	180 — 152 —
-1	2	20	5 — 6 —	-	5 6	19 18	9 —	. 25/1	U U	24 24	142 —
	3 4	19 19	7,20) {	7	18	10,70	A/8	J		

0.	~			1				1			
Categoria	Classe	Percentuale complessiva di detrazione	Tariffa Lire	Categoria	Classe	Percentuale complessiva di detrazione	Tariffa Lire	Categoria	Classe	Percentuale complessiva di detrazione	Tariffa Lire
В/І	1 2	24	1,30	A/4:	i	25	112	C/3	1		6,30
B/2	_	23 23	1,50 1,50		2 3	$\begin{array}{c} 24 \\ 23 \end{array}$	134 — 160 —	,	$\frac{2}{3}$	19 18	7,50 8,90
B/3	Ŭ	23	1,30	A/5	1	28	80 —		4	18	10,60
B/4	U	22	1,60		$\frac{2}{3}$	$\begin{array}{c} 27 \\ 26 \end{array}$	96 114	C/6	$egin{smallmatrix} 1 \ 2 \end{smallmatrix}$	$\begin{array}{c} 20 \\ 19 \end{array}$	5 — 6 —
B/5	Ú	23	1,40		4	25	136 —		$\frac{3}{4}$	19 18	7,20
B/7	U	26	0,80	A/6	$_{2}^{1}$	$\begin{array}{c} 28 \\ 27 \end{array}$	78 — 92 —		5	18	$ \begin{array}{r} 8,60 \\ 10,30 \end{array} $
C/1	1	17	12,10		$\frac{1}{3}$	26 25	110 — 132 —	·C/7	υ.	21	3,70
-,	$\frac{1}{2}$	17 16	14,50 17,40	В/4	Ū	23	1,50	Comi	me di	NISCEMI	• •
	4	16	20,80	B/5	U	24	1,40	Come	inc ui	Percentuale	
	5 6	15 15	$24,70 \\ 29,50$	C/1	1	17	12,50	Categoria	Classe	complessiva di detrazione	Tariffa . Lire
G. 12	7	14	35,40	972 - 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	$\dot{\tilde{2}}$	17	15 —	A/1	. "	19	272 —
C/2	$egin{smallmatrix} 1 \ 2 \end{bmatrix}$	19 19	5,90 7 —	C/2	${\overset{1}{2}}$	20	4,50	A/2	1	21	180
	$\begin{matrix} 3 \\ 4 \end{matrix}$	18 18	8,40 10 —		3	$\begin{array}{c} 20 \\ 19 \end{array}$	5,40 6,40		$\frac{1}{2}$	$ \begin{array}{c} \bar{20} \\ 19 \end{array} $	214 — 256 —
	$\hat{5}$	17	12 —	C/3	1	20	5,40	A/3	1	23	160 —
C/3	$\frac{1}{2}$	19 18	8 —	Cile	2	19	6,40	11/0	$\frac{1}{2}$	${\bf 22}$	192 -
C/6	1	20	9,60 4,50	C/6	U .	20	4,10	A/4	i	$\frac{21}{24}$	228 — 122 —
0,0	$\frac{1}{2}$.20	5,40	Comu	ne di	MUSSOMEJ	LI	A/4	2	23	146
	4	19 19	$\begin{array}{c} 6,40 \\ 7,60 \end{array}$			Percentuale complessiva	Tariffa) A /F	3	22	172 —
	5	18	9,10	Categoria —	Classe	di detrazione	Lire	A/5	$egin{array}{c} 1 \\ 2 \end{array}$	$\begin{array}{c} 26 \\ 25 \end{array}$	100 — 120 —
Con	une d	i MILENA		A/1	\mathbf{U}	19	258 —		$egin{array}{c} 3 \\ 4 \end{array}$	$\begin{array}{c} 24 \\ 23 \end{array}$	142 - 168 -
		Percentuale		A/2	$_{2}^{1}$	$\begin{array}{c} 21 \\ 20 \end{array}$	186 — 220 —	A/6	1	27	86 —
Categoria —	Classe	complessiva di detrazione	Tariffa Lire		3	19	$\frac{220}{264}$ —	,	$rac{2}{3}$	$\begin{array}{c} 26 \\ 25 \end{array}$	102 - 122 -
A/2	U	21	192 —	A/3	$_{2}^{1}$	23	156 —		4 5	$\frac{24}{23}$.	146 — 174 —
A/3	U	22	170 —	A/4	2 1	22	186 — 130 —	B/1	U	23 24	1,30
A/4	1 2	$\begin{array}{c} 25 \\ 24 \end{array}$	112 —	A/4	$\overset{1}{2}$	23	156 —	B/2	Ū	25	1,50
	3	23	134 — 160 —	A/5	1	26	108 —	B/3	U	25	1
A/5	1	27	90 —		$rac{2}{3}$	$\begin{array}{c} 25 \\ 24 \end{array}$	128 - 152 -	B/4	U	23	1,50
	$\frac{2}{3}$	26 -25	108 — 128 —	A/6	1	26	104 —	B/5	U	24	1,20
A/6	1	27	86 —		2	25	124 —	В/7	U	27	0,70
	$rac{2}{3}$	$\begin{array}{c} 26 \\ 25 \end{array}$	102 - 122 - 1	A/8	U 	24	156 —	C/1	$rac{1}{2}$	18 17	$10,20 \\ 12,20$
B/4	Ü	24	1,30	A/9	U	25	130 —		3	17	14,50
C/1,	$_{2}^{1}$	17	12,20	B/I	$egin{smallmatrix} 1 \ 2 \end{smallmatrix}$	$\begin{array}{c} 23 \\ 23 \end{array}$	1,40 1,60		4 5	16 16	17,40 $20,50$
C/2	1	17 20	14,50 4,60	B/2	U	23	1,50	C/2	1	20	5 —
,	$ar{2}$	20	5,50	B/3	υ	24	1,30	·	2 3	19 19	$\frac{6}{7,10}$
	4	19	6,60	B/4	υ	22	1,70		4 5	18 18	$ \begin{array}{c} 8,50 \\ 10,20 \end{array} $
C/6	5 1	18 20	9,40	B/5	Ū	23	1,40	·	6	17	12 —
0/0	. 2	20	4,50 5,40	B/7	U	27.	0,70	C/3	$egin{array}{c} 1 \\ 2 \end{array}$	$\begin{array}{c} 19 \\ 18 \end{array}$	7 — 8,40
	3	19	6,40	C/1	$rac{1}{2}$	18 18	8,40 10 —	C/6	1	20	4
Comun	e di M	ONTEDOR	o	,	3	17	12 —		2 3	$\begin{array}{c} 20 \\ 19 \end{array}$	4,80 5,70
		Percentuale	m, -ter		4 5	17 16	$14,40 \\ 17,20$	~		,	•
Categoria	Classe	complessiva di detrazione —	Tariffa Lire		6 7	$\begin{array}{c} 16 \\ 15 \end{array}$	$\begin{bmatrix} 20,60\\24,70 \end{bmatrix}$	Comu	1e di R	ESUTTANO)
A/1	$^{\cdot}\mathbf{U}$	20	200 —	C (a	8	15	29,60	Cotomost	al	Percentuale complessiva	Tariffa
A/2	$\frac{1}{2}$	$\begin{array}{c} 22 \\ 21 \end{array}$	162 — 190 —	C/2	$rac{1}{2}$	20 19	5,10 6,10	Categoria	Classe	di detrazione	Lire —
A/3	1	23	146 —		3 4	19 18	7,30 8,70	A/1 A/2	U. 1	20 21	206 — 170 —
•	2	22	174		5	18	10,40	/	. 2	21 20	202 —

			1								
Categoria	Classe	Percentuale complessiva di detrazione	Tarina Lire	Categoria	Classe	Percentuale complessiva dl detrazione	Tariffa Lire	Categoria	Classe	Percentuale complessiva di detrazione	Tarlffa Lire
A/3	. 1	$\begin{array}{c} 24 \\ 22 \end{array}$	140 — 168 —	C/2	$rac{1}{2}$	20 19	5 — 6 —	A/3	$egin{smallmatrix} 1 \ 2 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{c} 23 \\ 22 \end{array}$	146 — 174 —
A/4	1	25	114 —		$\frac{3}{4}$. 19 18	7,20 8,60		3	21	208 —
·	' 2 3	$\begin{array}{c} 24 \\ 23 \end{array}$	136 — 162 —	C/3	1	19	8 —	A/4	$oldsymbol{1}{2}$	$\begin{array}{c} 24 \\ 23 \end{array}$	124 — 148 —
A/ 5	$_{2}^{1}$	27 26	88 —	Cle	2	18	9,60	A IE	3	22 .	176 —
	$\begin{array}{c} 2\\3\\4 \end{array}$	$\begin{array}{c} 26 \\ 25 \\ 24 \end{array}$	104 - 122 - 146 - 146	C/6	1 2 -	20 19	6 —	A/5	$egin{array}{c} 1 \ 2 \ 3 \end{array}$	$egin{array}{c} 26 \ 25 \ 24 \ \end{array}$	102 — 122 — 146 —
A/6	1	28	78 —	Comun	e di SA	AN CATALE	00		4	23	174 —
,	$rac{2}{3}$	$\begin{array}{c} 27 \\ 26 \end{array}$	$\begin{array}{c c} 92 - \\ 110 - \\ \end{array}$,	Percentuale complessiva	Tariffa	A/6	$\frac{1}{2}$	$\begin{array}{c} 27 \\ 26 \end{array}$	90 — 106 —
	4	25	132 —	Categoria —	Classe	di detrazione	Lire		$\frac{3}{4}$	$\begin{array}{c} 25 \\ 24 \end{array}$	126 — 150 —
B/4	U	23	1,40	A/2	$_{2}^{1}$	$\begin{array}{c} 23 \\ 22 \end{array}$	220 — 264 —	î	5	23	178 —
B/7 C/1	U 1	27 18	0,70 10,10		3	21	314 —	B/1	υ	25	1,10
0/1	$\frac{1}{2}$	17 - 17	12,10	A/3	$\frac{1}{2}$	$\begin{array}{c} 25 \\ 24 \end{array}$	180 216	B/2 B/4	U U	24	1,30
	4	16	14,50 17,40		3	23	258 —	B/7	U	23 27	1,50 0,70
C/2	1 2	20 20	4,30 5,10	A/4	$egin{matrix} 1 \\ 2 \end{smallmatrix}$	$\begin{array}{c} 27 \\ 26 \end{array}$	144 — 172 —	C/1	ı	18	11.10
	3 4	19 .19	6,10 7,30		3 • 4	$\begin{array}{c} 25 \\ 24 \end{array}$	206 — 246 —	•	2 3	17 16	13,30 15,90
C/3	1,	20	5 —	A/5	1	30	116 —		4 5	16 15	19 — 22,80
•	2 3	19 19	6 — 7 —	•	2 3	29 28	138 — 164 —		6	15	26,90
C/6	4 1	· 18 21	8,40 3,40		4 5	27 26	196 — 234 —	C/2	1 2	$\begin{array}{c} 20 \\ 19 \end{array}$	5,40 6,30
0,0	$\frac{1}{2}$	$\begin{array}{c} 20\\20\\20\end{array}$	4 — 4,80	A/6	$^{1}_{2}$	31	108 —		$egin{array}{c} 3 \ 4 \end{array}$	19 18	7,50 9 —
		_			3	$30 \\ 29 \\ 27$	128 — 152 — 182 —		5 6	18 17	10,80 12,80
Co	mune	di RIESI Percentuale		 B/1	1	25	1,10	C/3	1	20	5,30
Categoria	Classe —	complessiva di detrazione	—		$\frac{2}{3}$	24 23	1,30 1,50		2 3 4	19 19 18	6,30 7,50 8,90
A/1 A/2	U,	19 20	270 — 210 —	B/4	U	22	1,80	C/6	1 2	20 19	4,80 5.70
,	$\frac{1}{2}$	19 18	$\frac{252}{302}$ —	B/5	U U	$egin{array}{c} 22 \ 27 \end{array}$	1,60 0,80		3 4	19 19	5,70 6,80 8 —
A/3	1	23	164	C/1		21	13,20		5	18	9,50
	` 2 3	$\begin{array}{c} 21 \\ 20 \end{array}$	196 — 234 —		2 3	20 20	15,80 18,90	C/7	U	21	3,80
A/4	$_{2}^{1}$	$\begin{array}{c} 24 \\ 23 \end{array}$	136 — 162 —		4 5	19 19	$\frac{22,60}{27,10}$	Comune	di SE	RRADIFA	LCO
	- 3 4	22 20	194 — 232 —		6	18	32,50			Percentuale	
A/5	1	26	106 —	C/2	$\frac{1}{2}$	$\begin{array}{c} 23 \\ 23 \end{array}$	5,60 6,70	Categoria	Classe	complessiva di detrazione	Tariffa Lire
	$rac{2}{3}$	$\begin{array}{c} 25 \\ 24 \end{array}$	126 - 150 -		$\frac{3}{4}$	$\begin{array}{c} 22 \\ 22 \end{array}$	8 9,60	A/2	$_{2}^{1}$	$\begin{array}{c} 20 \\ 19 \end{array}$	204 — 244 —
	4 5 ·	$\begin{array}{c} 23 \\ 22 \end{array}$	180 — 216 —		5	21	11,50		3	18	292 —
A/6		27	96 —	C/3	$egin{array}{c} 1 \ 2 \end{array}$	$\begin{array}{c} \bf 22 \\ \bf 22 \end{array}$	8,50 $10,20$	A/3	$rac{1}{2}$	23 22	150 — 180 —
	2 3	26 25	114 — 136 —		3	21	12,20		. 3	21	212 —
	4 5	$\begin{array}{c} 24 \\ 22 \end{array}$	162 — 194 —	C/6	${f 2}$	$\begin{array}{c} 24 \\ 23 \end{array}$	4,80 5,70	A/4	$_{2}^{1}$	$\begin{array}{c} \bf 24 \\ \bf 23 \end{array}$	128 — 152 —
			1,30		3 4	$\begin{array}{c} 23 \\ 22 \end{array}$	6,80 8,10		3	22	182 —
B/1		24						A/5	1	27	90 —
В/3	U	24 .	1,30		Α.	ле		'	2	26	108 —
	U U	$rac{24}{23}$.	1,30 1,60			une di INA VILLA	ARMOSA	·	$\begin{matrix} 2\\ 3\\ 4\end{matrix}$	$egin{array}{c} 26 \\ 25 \\ 24 \\ \end{array}$	126 — 150 —
B/3 B/4	U U U U	24 23 23 17	1,30 1,60 1,40 12,20	SANTA C		INA VILLA Percentuale			2 3 4 5	26 25 24 23	126 — 150 — 180 —
B/3 B/4 B/5	U U U U 1 2 3	24 23 23 17 17 16	1,30 1,60 1,40 12,20 14,60 17,50	SANTA C		Percentuale complessiva	Tarista Lire	A/6	2 3 4 5 1 2	26 25 24 23 27 26	126 — 150 — 180 — 84 — 100 —
B/3 B/4 B/5	U U U U 1 2	24 _. 23 23 17 17	1,30 1,60 1,40 12,20 14,60	SANTA C	Classe	Percentuale complessiva	Tarisfa	A/6	2 3 4 5	26 25 24 23 27	126 — 150 — 180 —

MOLA FELICE, direttore

		Percentuale	Mo wi Fo			Percentuale	Taritfa			Percentuale	
Categoria	Classe	complessiva di detrazione	Tariffa Lire	Categoria	Classe —	complessiva di detrazione —	Lire	Categoria	Classe	complessiva di detrazione —	Tariffa Lire
В/4	\mathbf{U}	24	1,50	C/2	· 1 2	20 19	$5,20 \\ 6,20$	A/6	υ	25	124 _
В/5	\mathbf{U}	23	1,40		$\frac{2}{3}$	19 18	7,40	B/1	υ	24	1,20
C/1	$_{2}^{1}$	18 18	8,20 9,80		5	18	8,80 10,50	B/4	U	23	1,50
	3	17 17	11,70 14 —	C/3	1	19	6,70	B/5	U	$\bf 24$	1,30
	4 5	16'	16,80	G (a	2	19	8 —	C/1	${ {1} \atop {2} }$	18 17	9,90
	6 7	16 15	$20,10 \\ 23,50$	C/6	$egin{cases} 1 \\ 2 \end{smallmatrix}$	$\begin{array}{c} 20 \\ 20 \end{array}$	4,30 5,10		3	17	11,80 14,10
	8	15	27,90		,	. CIMED A			4 5	16 16	16,90 20,20
C/2	$egin{smallmatrix} 1 \ 2 \end{smallmatrix}$. 20 . 20	4,10 4,90	Con	nune d	li SUTERA	-	C/2	1	20	5,10
•	$\frac{1}{3}$	19 19	5,80 6,90	Cata anala	(Tarre	Percentuale complessiva	Tariffa		$\frac{2}{3}$	19 19	6,10 7,30
	5	18	8,20	Categoria	Classe	di detrazione	Lire —		4 5	18 18	8,70 10,30
	6	18	9,80	A/2	${f rac{1}{2}}$.	$\begin{array}{c} 21 \\ 20 \end{array}$	180 — 216 —	C/3	1	19	6,90
C/3	${ \frac{1}{2} }$	19 19	6,10 7,30	A/3	1	23	146 —	0,0	• 2	18	8,20
	3	18	8,70	A/4	$egin{array}{c} 2 \ 1 \end{array}$	22 25	174 — 112 —	С/6	$_{2}^{1}$	$\begin{array}{c} 20 \\ 20 \end{array}$	4,20
C/6	${\overset{1}{2}}$	$\begin{array}{c} 21 \\ 20 \end{array}$	3,90 4,60	A/4	2	24	134 —		3	19	5 — 6 —
	3	20	5,50	A/5	3 1	$egin{array}{c} 23 \ 27 \end{array}$	160 — 86 —		4	19	7 —
Comu	ne di S	OMMATIN	0	Α/υ	2	26	102 —	Comune di VILLALBA			
dollida		Percentuale			$\frac{3}{4}$	25 24	122 - 146 -			Percentuale	
Categoria	Classe	complessiva di detrazione	Tariffa Lire	A/6	$egin{smallmatrix} 1 \\ 2 \end{smallmatrix}$	28 27	78 — 92 —	Categoria	Classe	complessiva di detrazione	Tariffa Lire
A/2	1	<u>-</u> 21	196 —		3	26	110 —	A/2	1	21	
·	$\frac{2}{3}$.	19 18	234 - 100	B/4	4 U	25 23	132 — 1,50		$\frac{1}{2}$	$\frac{20}{19}$	204 — 240 —
A/3	1	22	170 —	B/5	1	23	1,40	A/3	1	23	150 —
	.2	21	204 —	•	2	22	1,60	H/0	2	22	178 —
A/4	$rac{1}{2}$	$\begin{array}{c} 24 \\ 23 \end{array}$	132 — 158 —	C/1	${\overset{1}{2}}$	18 17	$10,40 \\ 12,40$	A / 4	3	^21	210 — 122 —
	3	22	188 —	C/2	$\cdot \mathbf{U}$	19	7,50	A/4	$\frac{1}{2}$	24 23	146 -
A/5	$egin{smallmatrix} 1 \ 2 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{c} 26 \\ 25 \end{array}$	106 — 126 —	C/3	\mathbf{U}	19	. 8		3	22	172
	3	$\bf 24$	150 —	C/6	U	20	5	A/5	$egin{smallmatrix} 1 \ 2 \end{smallmatrix}$	27 26	92 — 110 —
4.40	.4	23	180 — 94 —		Com	me .di			3 4	$\begin{array}{c} 25 \\ 24 \end{array}$	132 — 158 —
A/6	1 2	$\begin{array}{c} 27 \\ 26 \\ \end{array}$	112 —	VALLEL		PRATAM	ENO	A/6	1	27	98 —
	${ {3}\atop 4}$	25	134 - 160 -			Percentuale complessiva	Tariffa	, • • • • • • • • • •	$ar{f 2}$	26	116 —
В/1	U	24	1,30	Categoria —	Classe	di detrazione	Lire	B/1	U	24	1,20
, В/3 .	υ	25	1,20	A/2	$\frac{1}{2}$	$\begin{array}{c} 21 \\ 20 \end{array}$	182 — 214 —	B/4	U	23	1,40
В/4	υ	23	1,60		3	19	254 —	C/1	$egin{smallmatrix} 1 \ 2 \end{bmatrix}$	18 17	11 — 13,20
B/ 5	U	24	1,30	A/3	$\frac{1}{2}$	$\begin{array}{c} 23 \\ 22 \end{array}$	150 — 180 —		3	17	15,70
В/7 ,	U	26	0,80	•	3	21	216 —	C/2	$egin{smallmatrix} 1 & & \ 2 & & \end{matrix}$	20	5 — 6 —
D/1	-1	18	10,00	A/4	$egin{smallmatrix} 1 \\ 2 \end{smallmatrix}$	$\begin{array}{c} 24 \\ 23 \end{array}$	126 - 148 - 148		$\frac{2}{3}$	19 19	$\frac{6}{7,20}$
	$rac{2}{3}$	17 17	$12,70 \ 15,20$		3	22	174 —	C/3	\mathbf{v}	20	5,40
	4 5	16 16	18,20 21,60	A/5	1 .	$\begin{array}{c} 26 \\ 25 \end{array}$	106 - 126 - 126	C/6	$\frac{1}{2}$	$\begin{array}{c} 21 \\ 20 \end{array}$	$3,50 \\ 4,20$
	6	15	25,90		3	24	150 —		3	20	5 —
(2716)											

(11010721) Roma - Istituto Poligrafico dello Stato - G. C.

Santi Raffaele, gerente